

LAMPIRAN

**DATA TES RENANG GAYA CRAWL PESERTA EKSTRAKURIKULER
RENANG SDIT YAA BUNAYYA SLEMAN TAHUN 2016/2017**

No	Nama	L/P	Jarak Tempuh (Meter)	Waktu Tempuh (Detik)		Kategori
				P1	P2	
1	Abdullah Yoni	L	25	27.12	26.56	Mampu
2	Abdullah Zafran Ali Bamsyah	L	25	24.36	24.96	Mampu
3	Abdurrahman	L	25	31.20	27.68	Mampu
4	Afifah	P	25	26.78	26.56	Mampu
5	Aisyah Abdillah	P	25	24.20	24.53	Mampu
6	Al Miqdad	L	25	25.28	24.75	Mampu
7	Annisa Nur Khasanah	P	25	25.28	24.97	Mampu
8	Dzakya Afra Amatullah	P	25	25.32	25.12	Mampu
9	Fajran Abdullah	L	25	26.16	25.73	Mampu
10	Hanan Nafisah	P	25	26.73	26.50	Mampu
11	Hasna Fadhillah	P	25	25.35	25.17	Mampu
12	Mischa Axel Ramohana	L	25	27.16	27.56	Mampu
13	M. Dzaky Mujahid Hanafi	L	25	24.02	23.76	Mampu
14	M. Sakha Ayyasy Ramadhan	L	25	25.86	26.12	Mampu
15	M. Satrio Aditama	L	25	23.80	23.96	Mampu
16	RR. Izzati Dieniyah Herlambang	P	25	27.96	27.50	Mampu
17	Raditya Maulana Saputra	L	25	26.73	26.20	Mampu
18	Rara Bening	P	25	27.12	26.73	Mampu
19	Salma Az Zahra	P	25	26.68	26.97	Mampu
20	Salwa Az Zahra	P	25	27.18	27.26	Mampu

Lampiran 2. Instrumen Penelitian

Instrumen yang baik adalah instrumen yang valid dan reliabel. Instrumen yang valid berarti alat ukur yang digunakan untuk mendapat data itu dapat digunakan untuk mengukur apa yang diukur, sedang instrumen yang reliabel adalah instrumen yang dapat digunakan beberapa kali untuk mengukur objek yang sama dengan hasil yang sama.

Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah renang gaya *crawl* dengan jarak tempuh 25 meter yang pernah digunakan oleh Praktik Kurniasari (2013) Instrumen tersebut memiliki validitas sebesar 0.893, reliabilitas koordinasi seluruh gerakan renang gaya *crawl* sebesar 0.522. Tes renang gaya *crawl* diukur dengan melakukan renang 25 meter gaya *crawl* dan waktu tempuh diukur menggunakan *stopwatch* dengan satuan detik. *Stopwatch* yang digunakan merupakan alat ukur waktu bermerk *sewan* dengan ketelitian 0,01 *second* (detik). Tes renang sepanjang 25 meter ini dilakukan karena disesuaikan dengan panjang kolam yang biasa digunakan dalam proses pembelajaran.

- a. Siswa melakukan *start* setelah tanda peluit berbunyi dan berhenti setelah menyentuh *finish*.
- b. Pengukur waktu berada pada garis finish, untuk mencatat waktu tempuh siswa.
- c. Hasil waktu tempuh siswa dicatat dalam satuan detik.

Deskriptif Statistik

Statistics				
		Keseluruhan	Putra	Putri
N	Valid	20	10	10
	Missing	0	10	10
Mean		25.8235	25.5860	26.0610
Median		26.0300	25.7950	26.5300
Mode		26.56	23.76 ^a	24.20 ^a
Std. Deviation		1.23685	1.37477	1.10193
Minimum		23.76	23.76	24.20
Maximum		27.68	27.68	27.50
Sum		516.47	255.86	260.61

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Keseluruhan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	23.76	1	5.0	5.0	5.0
	23.8	1	5.0	5.0	10.0
	24.2	1	5.0	5.0	15.0
	24.36	1	5.0	5.0	20.0
	24.75	1	5.0	5.0	25.0
	24.97	1	5.0	5.0	30.0
	25.12	1	5.0	5.0	35.0
	25.17	1	5.0	5.0	40.0
	25.73	1	5.0	5.0	45.0
	25.86	1	5.0	5.0	50.0
	26.2	1	5.0	5.0	55.0
	26.5	1	5.0	5.0	60.0
	26.56	2	10.0	10.0	70.0
	26.68	1	5.0	5.0	75.0
	26.73	1	5.0	5.0	80.0
	27.16	1	5.0	5.0	85.0
	27.18	1	5.0	5.0	90.0
	27.5	1	5.0	5.0	95.0
	27.68	1	5.0	5.0	100.0
Total		20	100.0	100.0	

Putra

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	23.76	1	5.0	10.0	10.0
	23.8	1	5.0	10.0	20.0
	24.36	1	5.0	10.0	30.0
	24.75	1	5.0	10.0	40.0
	25.73	1	5.0	10.0	50.0
	25.86	1	5.0	10.0	60.0
	26.2	1	5.0	10.0	70.0
	26.56	1	5.0	10.0	80.0
	27.16	1	5.0	10.0	90.0
	27.68	1	5.0	10.0	100.0
	Total	10	50.0	100.0	
Missing	System	10	50.0		
Total		20	100.0		

Putri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	24.2	1	5.0	10.0	10.0
	24.97	1	5.0	10.0	20.0
	25.12	1	5.0	10.0	30.0
	25.17	1	5.0	10.0	40.0
	26.5	1	5.0	10.0	50.0
	26.56	1	5.0	10.0	60.0
	26.68	1	5.0	10.0	70.0
	26.73	1	5.0	10.0	80.0
	27.18	1	5.0	10.0	90.0
	27.5	1	5.0	10.0	100.0
	Total	10	50.0	100.0	
Missing	System	10	50.0		
Total		20	100.0		

Lampiran 4. Surat Izin Penelitian dari Fakultas



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN**

Alamat : Jl. Kolombo No.1 Yogyakarta 55281 Telp.(0274) 513092, 586168 psw: 282, 299, 291, 541
Email : humas_fik@uny.ac.id Website : fik.uny.ac.id

Nomor : 440/UN.34.16/PP/2016.

17 November 2016.

Lamp. : 1Eks.

Hal : Permohonan Izin Penelitian.

**Yth. : Pimpinan Yayasan Pendidikan Islam Al Atsari
Pogung kidul, Sinduadi, Mlati, Sleman, Yogyakarta.**

Diberitahukan dengan hormat, bahwa mahasiswa kami dari Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Yogyakarta, bermaksud memohon izin untuk keperluan penelitian dalam rangka penulisan tugas akhir skripsi, kami mohon berkenan Bapak/Ibu/Saudara untuk memberikan izin bagi mahasiswa:

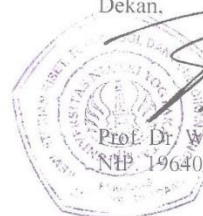
Nama : Luqman Ni'am Masykuri.
NIM : 10604224151.
Program Studi : PGSD Penjas.

Penelitian akan dilaksanakan pada :

Waktu : 14 November s.d 15 Desember 2016.
Tempat/Objek : SDIT Yaa Bunayya Sleman.
Judul Skripsi : Renang Gaya Crawl Peserta Ekstrakurikuler Renang di SDIT Yaa Bunayya Sleman.

Demikian surat ini dibuat agar yang berkepentingan maklum, serta dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas kerjasama dan izin yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Dekan.



Prof. Dr. Wawan S. Suherman, M.Ed.
NIP. 19640707 198812 1 001

Tembusan :

1. Kepala Sekolah SDIT Yaa Bunayya Sleman.
2. Kaprodi PGSD Penjas.
3. Pembimbing TAS.
4. Mahasiswa ybs.

Lampiran 5. Surat Bukti Penelitian dari Sekolah



SURAT KETERANGAN

NO. 01/SDIT-YB/SK/I/2017

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Roesgiyanto, S.Psi
Jabatan : Kepala Sekolah SDIT YAA BUNAYYA
Alamat : Jl.Pandega Marta, Pogung Lor, Sindu Adi, Mlati, Sleman

menerangkan bahwa :

Nama : Luqman Ni'am Masykuri
NIM : 10604224151
Program Studi : PGSD Penjas
Nama Universitas : Universitas Negeri Yogyakarta

telah melakukan penelitian dalam rangka tugas akhir/skripsi di sekolah yang saya pimpin dari tanggal 14 November s.d 15 Desember 2016 dengan judul skripsi "Renang Gaya Crawl Peserta Ekstrakurikuler Renang di SDIT Yaa Bunayya Sleman".

Demikian surat keterangan kami buat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Sleman, 5 Januari 2017

Kepala Sekolah


Roesgiyanto, S.Psi

Dokumentasi Penelitian



Renang Gaya *Crawl* Siswa Putra
Sumber: Dokumentasi Penelitian



Renang Gaya *Crawl* Siswa Putra
Sumber: Dokumentasi Penelitian

Lampiran 5. Dokumentasi Penelitian



Renang Gaya *Crawl* Siswa Putri
Sumber: Dokumentasi Penelitian



Renang Gaya *Crawl* Siswa Putri
Sumber: Dokumentasi Penelitian